

EAPCI Fellows Course

Szanowni Państwo,

w dniach 21–22 maja w Paryżu, odbędzie się kolejna edycja EAPCI Fellows Course. Dla zarejestrowanych uczestników organizatorzy pokrywają koszty noclegu, rejestracji oraz biletu powrotnego.

Zainteresowanych prosimy o jak najszybszą rejestrację, gdyż obowiązuje zasada „kto pierwszy, ten lepszy”,

Aplikacja na kurs dostępna na stronie: www.surveymonkey.co.uk/r/MW6DJ7K

Szczegółowe informacje dostępne na stronie: www.pconline.com/Courses/EuroPCR/EuroPCR-2018/Register

Zarząd AISN PTK

XXII Sympozjum Sekcji Rehabilitacji Kardiologicznej i Fizjologii Wysiłku PTK

Szanowni Państwo, Koleżanki i Koledzy,

Kolejne już, XXII Sympozjum Sekcji Rehabilitacji Kardiologicznej i Fizjologii Wysiłku PTK, dedykowane jest pacjentom z niewydolnością serca. Rozwój kardiologii, innowacje w zakresie technologii medycznych, farmakologii oraz metod zabiegowych pozwalają coraz skuteczniej leczyć. Równocześnie rośnie liczba pacjentów, którzy — poprzez przedłużenie życia — dołączają do grupy chorych wymagających długoterminowej opieki, której istotnym elementem jest kompleksowa rehabilitacja kardiologiczna, ale także opieka domowa z wykorzystaniem sprawdzonych procedur telemedycznych.

Epidemia niewydolności serca to liczne problemy medyczne, ale też społeczne. Utrata zdolności do pracy, starzenie się społeczeństwa, rosnąca ilość procedur medycznych przy niedoborze kadr medycznych, rosnące koszty leczenia.

W poszukiwaniu rozwiązania tych problemów koncentrujemy się coraz bardziej na prewencji pierwotnej i wtórnej. Niezwykle istotne jest także kompleksowe i skoordynowane postępowanie zorientowane na pacjenta i jego dalsze losy po przebyciu leczenia czy zabiegu operacyjnego.

Rehabilitacja kardiologiczna w każdej formie realizacji — szpitalna, ambulatoryjna, telerehabilitacja, bardziej niż kiedykolwiek stanowią konieczne ogniwo w łańcuchu opieki, odpowiadając na potrzeby epidemiologiczne i społeczne.

Mamy nadzieję, że nasze sympozjum — spotkanie lekarzy, fizjoterapeutów, pielęgniarek, psychologów i dietetyków zainteresowanych i zajmujących się tą wspaniałą interdyscyplinarną dziedziną, jaką jest rehabilitacja kardiologiczna — przyniesie wiele odpowiedzi na współczesne wyzwania i będzie okazją do wzajemnego korzystania z bogatej wiedzy oraz doświadczeń wykładowców i uczestników. Więcej informacji na stronie: rehabilitacja2018.ptkardio.pl

Życzymy wspaniałych przeżyć naukowych i koleżeńskich!

Przewodnicząca Komitetu Organizacyjnego
Jadwiga Wolszakiewicz
Przewodniczący Komitetu Naukowego
Ryszard Piotrowicz

VI Konferencja i Warsztaty Sekcji Intensywnej Terapii Kardiologicznej i Resuscytacji PTK

Szanowni Państwo,

z przyjemnością informujemy, że w dniach 20–21 kwietnia 2018 roku w Katowicach (Hotel Angelo) odbędzie się VI Konferencja i Warsztaty Sekcji Intensywnej Terapii Kardiologicznej i Resuscytacji PTK.

Wzorem poprzednich edycji, w pierwszym dniu konferencji (20 kwietnia) odbędą się warsztaty tematyczne, które będą dotyczyły terapii nerkozastępczej, monitorowania hemodynamicznego, żywienia dojelitowego, obsługi urządzeń wysokoenergetycznych (ICD, CRT-D), respiratoroterapii oraz echokardiografii w stanach zagrożenia życia. Wychodząc naprzeciw Państwa oczekiwaniom, planujemy szkolenia z zakładania wkłuć centralnych i elektrod do czasowej stymulacji na fantomach oraz warsztaty resuscytacji na manekinach.

W pierwszym dniu konferencji przewidziana jest również sesja konkursowa dotycząca najciekawszych przypadków leczonych na Państwa Oddziałach Intensywnej Terapii Kardiologicznej. Zapraszamy już dziś do przygotowania, a następnie przesłania propozycji (szczegóły wkrótce). Wszyscy finaliści będą zwolnieni z opłaty zjazdowej podczas naszej konferencji. Autor najciekawszej prezentacji, w ramach nagrody otrzyma od sekcji refundację opłaty zjazdowej na najbliższy Kongres *Acute Cardiovascular Care Association*.

Drugiego dnia konferencji (21 kwietnia) odbędą się cztery sesje naukowe, których tematami przewodnimi będą między innymi: nowe technologie w intensywnej terapii kardiologicznej, optymalizacja leczenia ostrej niewydolności serca i zawału serca oraz wstrząsu kardiogenego, powikłania i interdyscyplinarne przypadki na oddziale ITK.

Ponadto w trakcie przerw, w specjalnie przygotowanym obszarze na terenie lobby konferencyjnego, odbędą się prezentacje nowych technologii w intensywnej terapii kardiologicznej.

Szczegółowe informacje znajdują się na stronie: <http://konferencja.intensywna.pl>

Serdecznie zapraszamy do udziału w konferencji!

Komitety Organizacyjny

Dr hab. n. med. Marek Gierlotka (Przewodniczący)

Dr n. med. Przemysław Trzeciak

Dr hab. n. med. Agnieszka Tycińska

Konferencja Sekcji Wad Zastawkowych Serca Polskiego Towarzystwa Kardiologicznego

Mamy ogromny zaszczyt zaprosić Państwa na coroczną konferencję Sekcji Wad Zastawkowych Serca PTK, która odbędzie się 10 marca 2018 roku w Katowicach. W trakcie jednego dnia obrad zostaną omówione wszystkie istotne zagadnienia związane z diagnostyką i leczeniem wad zastawkowych serca u pacjentów dorosłych. W związku z publikacją nowych wytycznych ESC 2017 leczenia wad zastawkowych serca, tegoroczna konferencja stanowić będzie doskonałą okazję do omówienia wprowadzonych zmian oraz ocenę zastosowania aktualnych zaleceń w realiach polskiej służby zdrowia. W trakcie naszego spotkania szczególną uwagę poświęcimy dynamicznie rozwijającym się metodom interwencyjnego leczenia chorób strukturalnych serca, a także interdyscyplinarnej opiece nad starszymi pacjentami z wadami zastawkowymi. Ważnym aspektem sympozjum będzie omówienie przypadków klinicznych w kontekście omawianych problemów diagnostyczno-terapeutycznych. Dopełnieniem sesji wykładowych będą warsztaty echokardiograficzne, które pozwolą wszystkim zainteresowanym uczestnikom udoskonalić umiejętności praktyczne.

W programie między innymi:

- Wytyczne ESC dotyczące wad zastawkowych 2017 vs 2012 — „w pigułce”
- Przeszkórne interwencje w wadach zastawkowych — 40 lat doświadczeń
- Obrazowanie w przeszskórnych zabiegach zastawkowych: TAVI/MitraClip
- Ciężka wtórna niedomykalność zastawki mitralnej u chorego z niewydolnością serca
- Zastawka trójdzielna i prawokomorowa niewydolność serca — problem pierwotny czy wtórny?
- Kontrowersje w leczeniu złożonych problemów u chorych z wadą zastawkową
- Interpretacja wyników obrazowania w wadach zastawkowych — uczymy się od eksperta
- Wybrane trudne sytuacje kliniczne u pacjentów z wadami zastawkowymi — przypadki kliniczne z pogranicza

Komitety Organizacyjny Konferencji SWZS PTK

Serdecznie zapraszamy do udziału w konferencji.

VIII Konferencja Sekcji Wad Wrodzonych Serca u Młodocianych i Dorosłych PTK

Szanowni Państwo,

serdecznie zapraszamy do udziału w VIII Konferencji Sekcji Wad Wrodzonych Serca u Młodocianych i Dorosłych Polskiego Towarzystwa Kardiologicznego, która odbędzie się 17 marca 2018 roku (sobota) w Krakowie.

VIII Konferencja Sekcji Wad Wrodzonych Serca u Młodocianych i Dorosłych Polskiego Towarzystwa Kardiologicznego jest organizowana przez Zarząd Sekcji Wad Wrodzonych Serca u Młodocianych i Dorosłych Polskiego Towarzystwa Kardiologicznego oraz Klinikę Chorób Serca i Naczyń Instytutu Kardiologii Uniwersytetu Jagiellońskiego *Collegium Medicum* w Krakowskim Szpitalu Specjalistycznym im. Jana Pawła II.

VIII Konferencja Sekcji Wad Wrodzonych Serca u Młodocianych i Dorosłych Polskiego Towarzystwa Kardiologicznego to spotkanie multidyscyplinarne, na które zapraszamy nie tylko kardiologów i kardiochirurgów, ale także internistów i lekarzy rodzinnych oraz ginekologów, którzy w swojej codziennej praktyce mogą spotykać się z młodocianymi i dorosłymi chorymi z wadami wrodzonymi serca. Organizowanie multidyscyplinarnych szkoleń jest potrzebne tym bardziej, że liczba pacjentów z wrodzoną wadą serca wkraczających w dorosły wiek, trafiających pod opiekę lekarzy internistów, nieustannie rośnie.

Planowane przez nas tytuły sesji naukowych to:

- Zespół hipoplazji lewego serca
- *Heart Team in Adult Congenital Heart Disease*: leczenie interwencyjne, przezskórne czy chirurgiczne?
- Problemy kliniczne chorego z wadą wrodzoną serca
- Horror echo — moje najbardziej zdumiewające echo u chorych z wadami wrodzonymi serca

Wykłady dotyczyć będą anatomii wady, diagnostyki i kwalifikacji do zabiegu, leczenia chirurgicznego oraz wczesnych i odległych powikłań narządowych w zespole hipoplazji lewego serca, Heart Team'u w wadach wrodzonych serca u dorosłych — leczenia interwencyjnego, przezskórnego czy chirurgicznego (ASD, IT, SP i PI, Botall, koarkcja aorty — stanowisko kardiologa i chirurga), ciąży u chorych z Tetralogią Fallota, anatomicznie prawą komorą, pojedynczą komorą, nadciśnienia płucnego u chorych z wadą wrodzoną, zaburzeń rytmu i przewodnictwa — u kogo powinniśmy wykonać badanie elektrofizjologiczne, wszczepić stymulator i ICD, pacjenta z wadą wrodzoną i chorobą wieńcową po leczeniu interwencyjnym, chorego po udarze.

Wykładowcami podczas VIII Konferencji Sekcji Wad Wrodzonych Serca u Młodocianych i Dorosłych Polskiego Towarzystwa Kardiologicznego będą członkowie Zarządu Głównego Polskiego Towarzystwa Kardiologicznego, Zarządu Sekcji Wad Wrodzonych Serca u Młodocianych i Dorosłych Polskiego Towarzystwa Kardiologicznego oraz najwybitniejsi kardiologowie, kardiochirurdzy i specjaliści z dziedzin pokrewnych z całej Polski. Planujemy, że w konferencji weźmie udział około trzystu kardiologów, kardiochirurgów, internistów, lekarzy rodzinnych i specjalistów z innych dziedzin medycyny.

Mamy nadzieję, że atmosfera miasta o niezwyklej historii i bogatej tradycji, jakim jest Kraków, będzie sprzyjać naszym obradom.

Szczegółowe informacje znajdują się na stronie: www.guch.ptkardio.pl/konferencja2018

Serdecznie zapraszamy!

Przewodniczący Komitetu Organizacyjnego

Prof. dr hab. n. med. Maria Olszowska

Prof. dr hab. n. med. Piotr Podolec

Dr hab. n. med. Monika Komar

Dr hab. n. med. Lidia Tomkiewicz-Pajak

Konferencja THT Poland

Szanowni Państwo,

Członkowie Asocjacji Interwencji Sercowo-Naczyniowych PTK,

serdecznie zapraszamy do udziału w piątej edycji Konferencji *Transcatheter Heart Team Poland*, która odbędzie się w Hotelu Airport w Warszawie w dniach 1–2 marca 2018 roku.

Przecewnikowe leczenie wad strukturalnych serca jest dynamicznie rozwijającą się dziedziną wymagającą ścisłej współpracy członków zespołów sercowych: kardiologów inwazyjnych, kardiochirurgów, anestezyjologów, echokardiografistów, radiologów oraz zespołu pielęgniarstwa. Poprzednie konferencje THT Poland potwierdziły duże zainteresowanie rozwijającą się tematyką, gromadząc rocznie do 330 wykładowców i uczestników z Polski i krajów Unii Europejskiej.

Program konferencji THT 2018 obejmuje:

- TAVI: najnowsze metody oraz wyniki przecewnikowego leczenia wad zastawki aortalnej
- TMVI: postępy i wyniki przecewnikowego leczenia wad zastawki mitralnej
- LAAO: warsztaty szkoleniowe przecewnikowych metod zamknięcie uszka lewego przedsionka
- Sesję najciekawszych przypadków TAVI i LAAO oraz ich wspólna dyskusja
- Warsztaty obrazowania echokardiograficznego oraz tomografii komputerowej w chorobach strukturalnych serca, przed planowanymi zabiegami TAVI, LAAO
- Sesję dedykowaną opiece pielęgniarstwa nad pacjentami kwalifikowanymi do przecewnikowego leczenia wad strukturalnych serca
- Wspólna sesja AISN PTK oraz KCH PTK „Teraźniejszość i przyszłość przecewnikowego leczenia wad serca w Polsce”

Dnia 1 marca 2018 w godzinach 12:00–13:00 w ramach konferencji odbędzie się debata pod patronatem Asocjacji Interwencji Sercowo-Naczyniowych PTK oraz Sekcji Kardiochirurgii PTK z przedstawicielami Ministerstwa Zdrowia i Narodowego Funduszu Zdrowia zatytułowana „*Treatment of Structural Heart Diseases in Poland*”.

Akredytacja i punkty edukacyjne AISN PTK:

Konferencja uzyskała akredytację 4 sekcji Polskiego Towarzystwa Kardiologicznego, a uczestnicy otrzymają 10 punktów edukacyjnych do certyfikatu samodzielnego operatora kardiologii inwazyjnej oraz samodzielnego diagnosty.

Program konferencji oraz bezpłatna rejestracja znajdują się na stronie internetowej: www.thtpoland.com

Wierzimy, że Konferencja THT Poland będzie miejscem łączącym wiedzę oraz pasję wszystkich zespołów leczących pacjentów z chorobami strukturalnymi serca.

Z wyrazami szacunku

Dyrektorzy Konferencji THT Poland 2018

Prof. Andrzej Ochała
Prof. Adam Witkowski
Dr Radosław Parma
Dr Maciej Dąbrowski



22nd edition of the Warsaw Course on Cardiovascular Interventions (WCCI)

Ladies and gentlemen,
Dear Colleagues,

We are very pleased to invite you to the next, 22nd edition of the Warsaw Course on Cardiovascular Interventions (WCCI). The event will take place at Hotel Airport Okęcie in Warsaw, KOR 24 Street, between 25–27 April, 2018.

It is a renowned course recognised by interventional cardiologists not only in Poland but also in other European countries, USA, and Asia. WCCI is officially accredited by the Association on Cardiovascular Interventions of the Polish Cardiac Society, the European Association of Percutaneous Cardiovascular Interventions (EAPCI), and EuroPCR. Thanks to the collaboration with EAPCI and EuroPCR we are honoured to have excellent lecturers who are interventional cardiologists not only from Europe but from all around the world.

As usual, we prepared this year's Course programme very carefully. The programme comprises three main scientific topics supported with live case transmissions from operating theatres.

The first topic concerns coronary revascularization, the second revolves around structural heart diseases and valvular heart disease, whereas the third concerns peripheral artery disease. Let's not forget about recently introduced changes in the health care system in Poland — on the first day there will be two debates on these subjects. To make the Course more attractive, all sessions will take place simultaneously in various rooms. Thanks to this, every WCCI attendee can individually pick the sessions which he or she finds to be the most interesting.

Just like every year, various live cases performed in cardiac catheterization laboratories at the Institute of Cardiology in Warsaw and Invasive Cardiology Clinic at the Hospital of Internal Affairs and Administration in Warsaw, and also from centres with which we closely collaborate: Budapest, Brno, and Toulouse will be shown during the Course. Also, there will be lectures and discussions with world-renowned specialists in cardiology, cardiac surgery, angiology, invasive radiology, and vascular surgery.

As always, the Course programme includes satellite symposia that present recent clinical studies results and innovative treatment devices and techniques in interventional cardiology.

During the first day of the Course, there will be a Young Practitioners Master Class in interventional cardiology organised under the auspices of AISN, EAPCI, and PCR. The Course is intended for young doctors from Central and Eastern Europe, who are starting their activity in percutaneous coronary artery angioplasty and contribute to the popularisation of the Warsaw Course in Poland and abroad.

Registration surveys for the WCCI and for the Young Practitioners Master Class will be soon available on the Course website: www.wcci.pl

We are looking forward to meet you at the 22nd Warsaw Course on Cardiovascular Interventions!

Directors of the WCCI

Prof. dr hab. n. med. Robert J. Gil
Prof. dr hab. n. med. Adam Witkowski



XXII Warsztaty Kardiologii Interwencyjnej (WCCI)

Szanowni Państwo,
Drogie Koleżanki i Drodzy Koledzy,

jest nam niezmiernie miło, że możemy Państwa zaprosić na kolejną, już 22 edycję Warsztatów Kardiologii Interwencyjnej — *Warsaw Course on Cardiovascular Interventions* (WCCI). Zapraszamy serdecznie do Hotelu Airport Okęcie w Warszawie w dniach 25–27 kwietnia 2018 roku.

Warsztaty mają ugruntowaną pozycję w środowisku kardiologów interwencyjnych zarówno w Polsce, jak i w Europie, USA oraz w Azji. Nasze warsztaty są oficjalnie akredytowane przez Asocjację Interwencji Sercowo-Naczyniowych PTK, a także przez Europejską Asocjację Przewłokowych Interwencji Sercowo-Naczyniowych (EAPCI) jak i EuroPCR. To właśnie dzięki współpracy z EAPCI i EuroPCR, wśród wykładowców mamy wybitnych przedstawicieli kardiologii interwencyjnej nie tylko z Europy, ale i ze świata.

Jak zwykle starannie przygotowaliśmy tegoroczny program warsztatów, który tym razem przewiduje trzy obszary sesji naukowych, wspieranych relacjami na żywo z sal zabiegowych.

Pierwszy obszar będzie dotyczył rewaskularyzacji wieńcowej, drugi — chorób strukturalnych serca i wad zastawkowych, trzeci — chorób tętnic obwodowych. Nie należy zapominać o trwających zmianach w opiece kardiologicznej, dlatego pierwszego dnia zostaną poprowadzone dwie debaty, w których wystąpią osoby doskonale zorientowane w wyżej wymienionej kwestii. Żeby zwiększyć atrakcyjność warsztatów, obrady będą odbywały się równolegle w kilku salach, dzięki temu każdy z uczestników WCCI będzie indywidualnie wybierał sesje, które go interesują.

Nasze warsztaty będą zawierać także liczne pokazy „na żywo” zabiegów wykonywanych w pracowniach kardioangiograficznych Instytutu Kardiologii w Warszawie w Aninie, Kliniki Kardiologii Inwazyjnej CSK MSW w Warszawie ale i w zaprzyjaźnionych ośrodkach zagranicznych (Budapeszt, Brno oraz Tuluza). Ponadto odbędą się wykłady i dyskusje z udziałem wybitnych specjalistów z dziedziny kardiologii, kardiochirurgii, angiologii, radiologii inwazyjnej i chirurgii naczyniowej.

Tradycyjnie w programie naszych warsztatów pojawią się również sympozja satelitarne, prezentujące najnowsze wyniki badań klinicznych oraz innowacyjne urządzenia i techniki leczenia przydatne w kardiologii interwencyjnej.

Podczas pierwszego dnia naszych warsztatów dodatkowo odbędzie się „Kurs dla Młodych Praktyków Kardiologii Interwencyjnej”, organizowany pod patronatem AISN, EAPCI i PCR. Kurs jest dedykowany dla młodych lekarzy z Europy Centralnej i Wschodniej, rozpoczynających samodzielną aktywność w zakresie zabiegów przezskórnej angioplastyki tętnic wieńcowych.

Ankiety rejestracyjne na warsztaty warszawskie (WCCI) oraz kurs dla młodych kardiologów interwencyjnych (*Young Practitioners Course*) będą już wkrótce dostępne na stronie internetowej warsztatów: www.wcci.pl.

Jeszcze raz serdecznie Państwa zapraszamy na XXII Warsztaty Kardiologii Interwencyjnej (WCCI) w Warszawie!

Dyrektorzy XXI WCCI

Prof. dr hab. n. med. Robert J. Gil
Prof. dr hab. n. med. Adam Witkowski